Index of Claims

	Α	p	p	li	C	a	ti	io	n	1	C	0	n	t	r)	ı	N	0).
--	---	---	---	----	---	---	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

10/764,198

Examiner

Joshua A. Lohn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

POMARANSKI ET AL.

Art Unit

2114

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

	,						•			•								•				_
Clair	m					Date	е —]	Cla	aim		_		(Date				_
	Originat	6/22/06										Final	Original									
1	1	1	_	\vdash		\vdash	┢	┢	\vdash	┢═	ĺ		51	П			_		┢		Н	t
	2	1									1		52									Γ
	3	1											53									Γ
\sqcup	4	1			L_		<u></u>	L		L	Į I	<u></u>	54				<u> </u>	L	<u> </u>	L		L
\perp	5	7		$oxed{oxed}$	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		55				_	匚	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L
\vdash	6	7			_	ᆫ	<u> </u>	_	_	_			56	_		_	_	_	<u> </u>			L
	7	7	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_				57	Н		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞
 	8 9	1	-	 	├	-	-	-	\vdash	┝			58 59	Н			⊢	┞	⊢			╀
 	10	1	-	├	┢	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	┢			60	Н			-		⊢	<u> </u>		╀
	11	1	-				\vdash			\vdash			61	Н			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
	12	7	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-		┢			62	Н		_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	t
	13	1	\vdash	\vdash			\vdash	_					63	П			\vdash		\vdash		\vdash	t
	14	1									1		64			_				\Box		T
	15	7											65									Γ
	16	1											66									Γ
	17	1		L	_								67									L
	18	7	_	_	_	_	<u> </u>		_				68				_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	19	1		_		<u> </u>	_	<u> </u>					69									L
	20	1	_	ļ			<u> </u>	<u> </u>					70				ļ		<u> </u>	<u> </u>	L	Ļ
\vdash	21	_	_	<u> </u>	_	┡	├_	_		_	ł		71			_	_	 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀
	22	-	_	-	-	 	⊢	 					72 73	Н			-	-	<u> </u>	⊢	⊢	╀
\vdash	23 24			-		-	⊢	-	\vdash	┝			74	Н			┝	⊢	├	├	├—	╀
	25		_	\vdash	\vdash	\vdash	┝	-	┝				75	-		_	-		┝	-	-	╁
	26				-	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	1		76	-			-	\vdash	\vdash	\vdash	_	t
	27			-	-	┢	_	\vdash					77	Н	_		_		\vdash	┢	 	t
	28				\vdash	_	\vdash			<u> </u>	1		78			_		_	-	\vdash	\vdash	t
	29	_			\vdash			\vdash			1		79								\vdash	T
	30]		80									T
	31												81									
	32		L_	L		_	<u> </u>	L					82									L
	33			_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_			83	Ш		_				_	_	L
	34			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_			84						<u> </u>	_	_	Ļ
	35	_	_	 	 	-	├	<u> </u>	H	ļ	{		85	Н			_	-	<u> </u>	<u> </u>	_	╀
	36 37	-	-	_	-	⊢	⊢		<u> </u>				86 87	Н			-		┝	 		╀
	38		_	\vdash	\vdash	-	⊢	-		<u> </u>		_	88	Н	_	_	_		⊢	\vdash	├	╀
	39	-		\vdash	\vdash	-	-	⊢	_	┢	1		89	Н		-	-	\vdash	\vdash	-	┢	t
	40			-	 	┢	┢┈	┢	\vdash		1		90	Н	-	-	\vdash		┢┈	\vdash	┢	t
	41		_	_	-	\vdash	\vdash	\vdash			1		91	Н		<u> </u>	_	\vdash		\vdash	\vdash	t
	42					_	\vdash	\vdash	\vdash		1		92	П		\vdash	\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	t
	43			Г			Γ]		93									T
	44]		94									T
	45]		95									Γ
	46								Ĺ	Ľ	1		96	\Box			\Box				\Box	Ĺ
	47								L	L			97	\Box								Ĺ
\vdash	48		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	1	L	98	\sqcup		L	lacksquare	<u> </u>	_		<u> </u>	Ļ
-	49	_	_	_	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>	99	\vdash		L	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ł
$\sqcup \bot$	50		L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			J	L	100	Ш		_	L_	Ц_		<u> </u>	<u> </u>	L

Cla	aim	Date										
					_i					г		
Final	Original											
	51 52											
	52											
	53									_		
<u> </u>	54 55					Ш	Ш	Ш		_		
<u> </u>	55							_		_		
<u> </u>	56		_							_		
_	57 58	-				\vdash	_	_	_	\vdash		
-	59	_						\vdash		⊢		
-	60	_		-	-			-				
\vdash	61				-					-		
\vdash	62									\vdash		
	63					Г	П	Г		\vdash		
	64											
	65											
	66									Ĺ		
<u> </u>	67									L_		
	68		_							<u> </u>		
<u> </u>	69									_		
	70 71	_	<u> </u>				-	-	-	<u> </u>		
-	72				_	_	_		\vdash	 		
<u> </u>	73	-		-						\vdash		
	74					_			-	_		
	75											
	76 77											
ļ	77		_				L_	L	_	_		
<u> </u>	78								_	_		
-	79			_					_	<u> </u>		
-	80 81		_		_	_		_	_	 		
\vdash	82		-	-		-	-	-	\vdash	-		
\vdash	83		-	-	-	H		H		\vdash		
	84			Т	Т		П		\Box	┢		
	85											
	86											
	87								\Box	<u> </u>		
<u> </u>	88			L	_	L	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
	89 90		L	-	_	\vdash	_		_	<u> </u>		
		\vdash	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	H	_	-	├-		
	91 92		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
	93	\vdash	-	-	-			\vdash	-	\vdash		
—	94		Т	Н	Т		-	\vdash	Н	┢		
	95			Π		П	Т	Г	П	Τ		
	96											
	97											
L	98			L	L	L	_	_	$oxed{\Box}$	<u> </u>		
	99			L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		
1	100						1	ı		ı		

Te F F F F F F F F F	Cl				ַ	Date	€				
101		ıal							,	Г	
101	Fing	Origi									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					 					-	\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102								_	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			_						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		I 104 I									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			<u> </u>						Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			L						Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	_						
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		L_	_	<u> </u>		_	_	_	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1112		-		\vdash		H	<u> </u>	_	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	H	⊢	dash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	-						<u> </u>	$\vdash\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		 	-	-	Ι		\vdash	\vdash	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-		 	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	-	_			-				\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	-		-	-			_	 	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			┢	\vdash		-			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			_	\vdash	_	┢	-	<u> </u>	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122						\vdash		_	\neg
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123						_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									\neg
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	_								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130							٠		Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_	L		_	_	L	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_	_	_		_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		<u> </u>	Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-				<u> </u>	<u> </u>	H	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	H	-		H	H	\vdash	<u> </u>	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	H	⊢	 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash
141		140	Н		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash
142		141	Н	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢	\vdash	\vdash	\dashv
143				\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	Н
144						Г				<u> </u>	\Box
145			Г				П	Г			П
146											
148		146									
149											
				Ĺ							
150	L	150	<u> </u>				<u> </u>	L.,		L	Ш